

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
TECHNOLOGIA + SIECI  
skala 1:500  
PIERWSZY ETAP REALIZACJI

LEGENDA

PRZEWODY

- 1 ŚCIEKI DOPEŁYWAJĄCE DO OCZYSZCZALNI
- 2 ŚCIEKI W OBRĘBIE MECHANICZNEJ OCZYSZCZALNI
- 3 ŚCIEKI W OBRĘBIE MECHANICZNEJ OCZYSZCZALNI
- 4 ŚCIEKI MECHANICZNIE OCZYSZCZONE
- 5 ŚCIEKI W OBRĘBIE BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI
- 6 ŚCIEKI BIOLOGICZNIE OCZYSZCZONE
- 7 OSAD POWROTNY
- 8 OSAD NADMIERNY
- 9 OSAD WSTĘPNY
- 9' OSAD DOWOŻONY
- 10 OSAD ZAGĘSZCZONY
- 11 POWIETRZE DO OCZYSZCZANIA NA BIOFILTRZE
- 12 SPRĘŻONE POWIETRZE
- 13 RECYKUL. WEWN. W KOMORACH OSADU CZYNNEGO
- 14 PIX
- 15 POLIELEKTROLIT
- 16 ODCIEKI, WODY NADOSADOWE, CZĘŚCI PŁYWAJĄCE
- 17 ZRZUT AWARYJNY, SPUSTY, OBEJŚCIA, ŚCIEKI WŁASNE
- 18 WODA TECHNOLOGICZNA (ścieki oczyszczone do płukania)
- 19 PULPA PIASKOWO-WODNA
- 20 ŚCIEKI DESZCZOWE
- w WODOCIĄG
- PROJEKTOWANE SIECI GAZOWE
- PRZEWODY GRAWITACYJNE
- PRZEWODY CIŚNIENIOWE
- PRZEWODY ISTNIEJĄCE
- PRZEWODY ISTNIEJĄCE DO LIKWIDACJI LUB WYŁĄCZENIA Z EKSPLOATACJI
- GRANICA TERENU OBJĘTEGO DECYZJĄ LOKALIZACYJNĄ
- OTWORY GEOTECHNICZNE

OBIEKTY PRZEZNACZONE DO REALIZACJI

- 6 ROZDZIAŁ ŚCIEKÓW PRZED REAKTORAMI BIOLOGICZNYMI
- 7 REAKTORY BIOLOGICZNE – NR1, NR2
- 7a KOMORA BEZTLENOWA
- 7b KOMORA NIEDOTLENIONA (denitryfikacji I)
- 7c KOMORA NITRYFIKACJI
- 7d KOMORA NIEDOTLENIONA (denitryfikacji II)
- 7e KOMORA PRZEDMUCHU (odgazowania)
- 11 PRZEPOMPOWNIA OSADU POWROTNEGO I NADMIERNEGO P1
- 12 STACJA DOZOWANIA KOAGULANTU PIX
- 13 PRZEPOMPOWNIA OSADU WSTĘPNEGO I ODCIEKÓW P2
- 14 STACJA ZLEWNA OSADÓW DOWOŻONYCH Z PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
- 16 BUDYNEK MECHANICZNEGO ZAGĘSZCZANIA, ODWADNIANIA I WAPNOWANIA OSADU
- 17 POLETKO OSADU Z ZADASZENIEM
- 18 PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW WŁASNYCH I ODCIEKÓW P3
- 19 BUDYNEK DMUCHAW
- 25 BIOFILTR
- 26 ZBIORNIK BIOLOGICZNEGO OSADU NADMIERNEGO
- 27 ZBIORNIK OSADU WSTĘPNEGO I ZAGĘSZCZONEGO BIOLOGICZNEGO NADMIERNEGO
- KP-2, KP-3 KOMORY POMIAROWE

- OBIEKTY ISTNIEJĄCE BEZ ZMIAN
- OBIEKTY PROJEKTOWANE REALIZOWANE W I ETAPIE
- OBIEKTY ISTNIEJĄCE WYKORZYSTYWANE DOCELOWO PRZEWIDZIANE DO PRZEBUDOWY, ROZBUDOWY I REMONTU W I ETAPIE

|   |  |             |             |
|---|--|-------------|-------------|
| Firma Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej<br>W A D I S - Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Chodkiewicza 15 |  |             |             |
| Nazwa i adres obiektu budowlanego:  | Oczyszczalnia Ścieków we Wrzesni<br>ul. Generała Sikorskiego 42<br>62-500 Wrzesnia   | Nr umowy:   | 2/2020      |
| Temat opracowania:  | Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków we Wrzesni, do zadania pn. "Modernizacja i rozbudowa przebudowa oczyszczalni ścieków we Wrzesni" | Data:       | 14.12.2020  |
| Tytuł rysunku:  | Plan zagospodarowania terenu<br>Pierwszy etap realizacji   | Brano:      | technologia |
| Główny Projektant:  | mgr inż. Danuta Serwacka   | Skala:      | 1:500       |
| Projektant:   | mgr inż. Joanna Draniczka  | Nr rysunku: | 1           |
| Wzrost:   | 1,70 m   |             |             |
| Waga:   | 70 kg  |             |             |
| Wzrost:   | 1,70 m   |             |             |
| Waga:   | 70 kg  |             |             |
| Opracował:  | mgr inż. Anna Gabaj  |             |             |